



VOGUE A2P2-PP
DREWHOLME LAMBDA LEYSURE P EX-92-5YR-CAN 5*
FARNEAR DELTA-LAMBDA
DREWHOLME ZIPIT LEYSURE P EX-90-4YR-CAN 3*
OCD ERASER ZIPIT-P
DREWHOLME SUPERSHOT LEISURE EX-92-5E-CAN 5*



DREWHOLME LAMBDA LEYSURE P
DAM

GTPI 2734

TD TR TL TY MWT TV 99%-I HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF

Num.Reg #: HOCANM14213332 aAa: 324156 DMS: 135,123
Nacimiento: 12/03/2021 Kappa Caseina: BB Beta Caseina: A1A2

PRODUCCION	G Rebaños	G Hijas	82% Rep.	CDCB-G / 12-25	
Leche lbs 27	Grasa lbs 33	Grasa % +0.12	Proteína lbs 13	Proteína % +0.05	
NM\$ 63	CM\$ 81	FM\$ 22	GM\$ 59	DWP\$ -77	
Eficiencia de Conversión 66	IR 26	Comida Ahorrada -136	Eficiencia Metano 101	Velocidad Ordeño 7.01	

SALUD Y REPRODUCCIÓN

Immunity 93

Vida Productiva	-0.8	Inmunidad crías	93
Células Somáticas	2.98	Tasa Preñez Vacas	-0.5
Fertilidad de las Hijas	-1.1	Tasa Preñez Novillas	-0.6
Durabilidad	-3.2	Facilidad de Parto	1.3% 89% Rep.
Durabilidad Novillas	-0.4	Facilidad de Parto de las Hijas	1.6% 70% Rep.
Indice de Fertilidad	-1.0	Crías del Toro que Nacen Muertas	4.0%
		Crías de las Hijas que Nacen Muertas	5.9%

TIPO G Rebaños G Hijas 81% Rep. HAUSA-G / 12-25

PTAT	1.76	Estruct. y Capacidad	0.68
Compuesto Ubres	1.53	Estruct. Lechera	0.30
Compuesto Patas	0.89		

Estatura				Alta	+0.44
Fortaleza				Fuerte	+0.71
Profundidad Corporal				Profunda	+0.73
Estructura Lechera				Cost. Abierta	+0.37
Ángulo de Grupa				Isq. Bajos	+0.39
Anchura Grupa				Ancha	+1.06
Patas Vista Lateral				Rectas	-0.35
Patas Vista Posterior				Aplomadas	+1.22
Ángulo Podal				Profundo	+0.83
Colocación de las Patas				Correcta	+0.84
Inserción Anterior				Fuerte	+2.14
Altura Inserción Posterior				Alta	+2.01
Anchura Inserción Posterior				Ancha	+1.92
Ligamento Suspensor				Fuerte	+0.63
Profundidad Ubre				Recogida	+0.93
Colocación Pezones Anteriores				Cerrados	+0.10
Longitud de Pezones				Largos	+0.26
Colocación Pezones Posteriores				Cerrados	+0.29